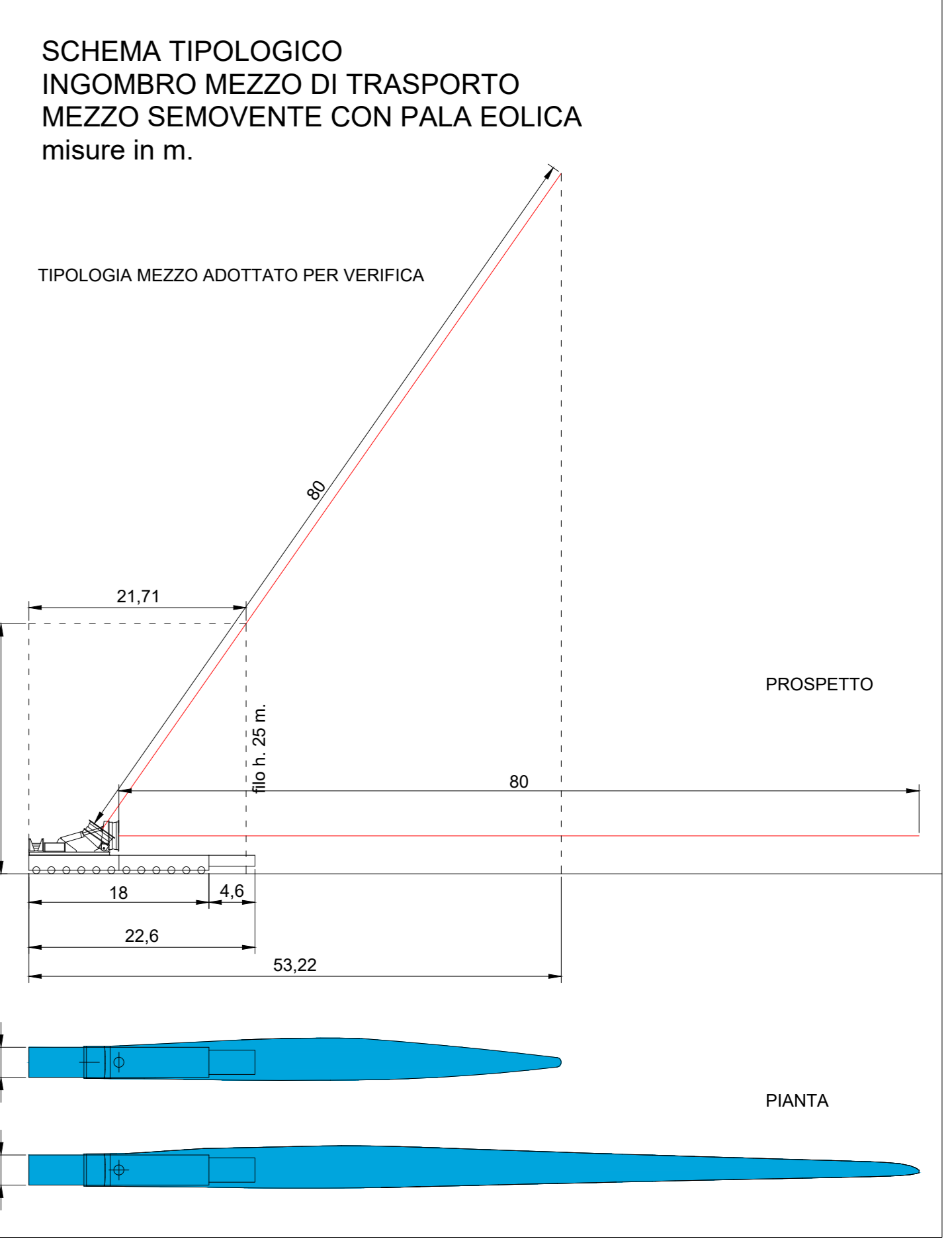




PLANIMETRIA DI INTERVENTO
PARTE 15
scala 1:1000



Note:

La verifica ultima su:

- percorso proposto ed eventuali varianti
- le interferenze per i trasporti
- le portate dei ponti se richiesti dagli Enti nei nulla osta di transito

spetta all'impresa incaricata della movimentazione

Le indicazioni presenti nelle tavole grafiche sono connesse con le opere richieste nelle tavole della sezione "interferenze di trasporto" e viceversa

LEGENDA

| | |
|---|--|
| percorso transito mezzi | |
| percorso transito mezzi in galleria | |
| allargamento con asportazione terra e rocce, spionamento e formazione sede carrabile | |
| allargamento con asportazione terra e rocce, vegetazione per il passaggio conchi e pale | |
| allargamento a valle con formazione muri di sostegno rivestiti con pietra locale | |
| note | |



PLANIMETRIA DI INTERVENTO
PARTE 16
scala 1:1000

PARCO EOLICO
SV6 - BRIC DEI MORI

Il Committente: **Duferco Sviluppo**

Sede Legale: DUFERCO Sviluppo S.p.A. :
via Armando Diaz n. 248
25010, San Zeno Naviglio (BS)
P.IVA e C.F. 03594850178

Oggetto: **ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE**

Titolo: **PLANIMETRIE DI INTERVENTO PARTI 15-16
INGOMBRO SEMOVENTE CON PALE**

Il Progettista:

Ing. Silvio Mario Bauducco

| Data | Emis. | Aggiornamento | Data | Contr. | Data | Autor. | SCALA: |
|---------|-------|---------------|---------|--------|---------|--------|-------------|
| 07/2023 | FO | Emissione | 07/2023 | MP | 07/2023 | SMB | 1:1.000 |
| | | | | | | | FORMATO: A0 |
| | | | | | | | LUGLIO 2023 |

| Commessa | Tip. Impianto | Fase Progetto | Disciplina | Tip. Doc. | Titolo | N. Elab. | REV. |
|----------|---------------|---------------|------------|-----------|--------|----------|------|
| 23099 | EO | DE | CI | D | 04 | 0014 | A |

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTOVOLTAICI A CURA DI:

EMME CONSULTING

Sede Amministrativa e Operativa
via Benvenuto, 14 12100 Cuneo (CU)
tel. 0171 501208
e-mail: emmeconsulting@gmail.com

Geom. Domenico Bresciano

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:

BAUTEL

I Tecnici:
Geom. Benozzi Emanuele
Per. Ing. Biasin Emanuele
Ing. Occhiuto Felice
Arch. Ostero Paolo
Arch. Pelteri Martina

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ed indicato sul quale il stesso ogni diritto. Pertanto questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dallo stesso progettista.